

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС DE.MT02.E06000P2

Марка транспортного средства	Mercedes-Benz
Тип транспортного средства	199
Модификации	SLR, SLR 722 Edition, SLR Crown Edition, SLR Roadster, SLR Roadster 722s, SLR Stirling Moss Edition
Коммерческое наименование	Mercedes-Benz SLR McLaren
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	WDD199376?... (для мод. SLR, SLR 722 Edition, SLR Crown Edition), WDD199476?... (для мод. SLR Roadster, SLR Roadster 722s) WDD199976?... (для мод. SLR Stirling Moss Edition)
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ЗАО «Мерседес-Бенц РУС», 125167, г. Москва, Ленинградский проспект, 39А, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Daimler AG, D-70546, Stuttgart, Germany
Сборочный завод и его адрес	McLaren Technology Centre, Chertsey Road, Woking, Surrey, GU21 4YH, United Kingdom

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	классическая; расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	купе (C199) / 2 (для мод. SLR, SLR 722 Edition, SLR Crown Edition), родстер (R199) / 2 (для мод. SLR Roadster, SLR Roadster 722s) родстер без крыши (Z199) / 2 (для мод. SLR Stirling Moss Edition)
Количество мест спереди / сзади	2 / -

POCC DE.MT02.E06000P2

Для модификаций:	SLR Stirling Moss Edition	SLR	SLR 722 Edition, SLR Crown Edition	SLR Roadster	SLR Roadster 722s
Габаритные размеры, мм					
- длина	4820			4656	
- ширина	1917			1908	
- высота	1220	1261	1251	1281	1271
База, мм			2700		
Колея передних/задних колес, мм	1635/1569			1638 / 1569	
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1630	1768	1724	1825	1825
Полная масса транспортного средства, кг	1780	1940	1940	1980	1980
- на переднюю ось, кг	841...864	901...946	901	901...946	901...946
- на заднюю ось, кг	939...1030	1039...1091	1039	1079...1091	1079...1091
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена				

Для модификаций:	SLR, SLR Roadster	SLR 722 Edition, SLR Crown Edition, SLR Roadster 722s, SLR Stirling Moss Edition
Двигатель (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz, Mercedes-AMG M155 (155980), четырёхтактный, бензиновый 8, V-образное	
- количество и расположение цилиндров		
- рабочий объем цилиндров, см ³	5439	
- степень сжатия	9.0-0.5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	460 (6500)	478 (6500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	780 (3250...5000)	820 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 98	
Система питания	распределенное впрыскивание топлива с встроенной системой отключения подачи топлива	
Система впрыскивания (марка, тип)	Mercedes-Benz, HFM-injection, электронная система управления	
Блок управления (марка, тип)	HM A036	HM A053
Форсунки (марка, тип)	A 155 078 00 49	
Нагнетатель воздуха (марка, тип)	INI, A 155 090 00 80 (SC 120AA1)	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes – Benz, FP A013	

POCC DE.MT02.E06000P2

Система зажигания	электронная
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch, ZS 0006 (x 8)
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, ILFR 6A и другие типы, рекомендованные Daimler AG
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и четыре нейтрализатора отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	SN A060 (x 2) SN A124 (x2) – для мод. SLR Stirling Moss Edition
Нейтрализаторы (марка, тип)	КТ А021 (x 2) и КТ А022 (x 2)
Трансмиссия	гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	Mercedes-Benz, W 5A 900 или GS0040
- число передач	вперед – 5, назад – 2
- передаточные числа коробки передач:	
I -	3.595
II -	2.186
III -	1.405
IV -	1.000
V -	0.831
3.X.I -	3.170
3.X.II -	1.930
Главная передача (марка, тип)	Mercedes – Benz, гипоидная
- передаточное число	3.060 2.824 – для мод. SLR Stirling Moss Edition
Подвеска	
- передняя	независимая, рычажная, пружинная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	независимая, рычажная, пружинная, с телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм «шестерня-рейка», рулевой привод с гидроусилителем
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	двухконтурная (каждый контур включает тормозные механизмы всех колес), с электрогидравлическим приводом, с АБС; тормозные механизмы передних и задних колес – дисковые
- запасная (марка, тип)	каждый контур рабочей тормозной системы или тормозные механизмы передних колес
- стояночная (марка, тип)	механический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес

РОСС DE.MT02.E06000P2

<u>Шины</u>	марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
SLR, SLR 722 Edition, SLR Crown Edition, SLR Roadster	Передняя ось			
	-	245/40 ZR18*	93	Y
		255/35 ZR19*	96	Y
		245/40 R18 (M+S)	97	V
		255/35 R19 (M+S)	96	V
	Задняя ось			
	-	295/35 ZR18*	99	Y
		295/30 ZR19*	100	Y
245/40 R18 (M+S)		97	V	
255/35 R19 (M+S)		96	V	
SLR Roadster 722s, SLR Stirling Moss Edition	Передняя ось			
	-	255/35 ZR19*	96	Y
		255/35 R19 (M+S)	96	V
	Задняя ось			
	-	295/30 ZR19*	100	Y
		255/35 R19 (M+S)	96	V

* - только летние шины

<u>Оборудование транспортного средства</u>	
	электронная система поддержания курсовой устойчивости (ESP), электронная система помощи при торможении (BAS), климат-контроль (хладагент R134A), иммобилайзер, антипробуксовочная система (ASR), датчик дождя; по заказу: противоугонная система, система помощи при парковке (PTS), командная панель.

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве 149 (сто сорок девять) штук.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным представителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации.

Mercedes-Benz 199

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортных средств на трех листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 26 " июня 2009 г.

РОСС DE.MT02.E06000P2

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На передней стойке кузова, в дверном проеме, с левой стороны

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В моторном отсеке, на перегородке салона, с правой стороны (вариант 1)

3.3. На поперечине пола кузова, под сиденьем пассажира, с правой стороны (вариант 2)

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
W	D	D	1	9	9	?	7	6	1	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):

WDD – Daimler AG, Германия.

поз. 4 - 6: обозначение типа транспортного средства:

199- Mercedes-Benz SLR McLaren

поз. 7: обозначение типа кузова:

3 – купе (внутризаводское обозначение C 199);

4 – родстер (внутризаводское обозначение R 199);

9 – родстер без крыши (внутризаводское обозначение Z 199)

поз. 8 - 9: обозначение типа двигателя:

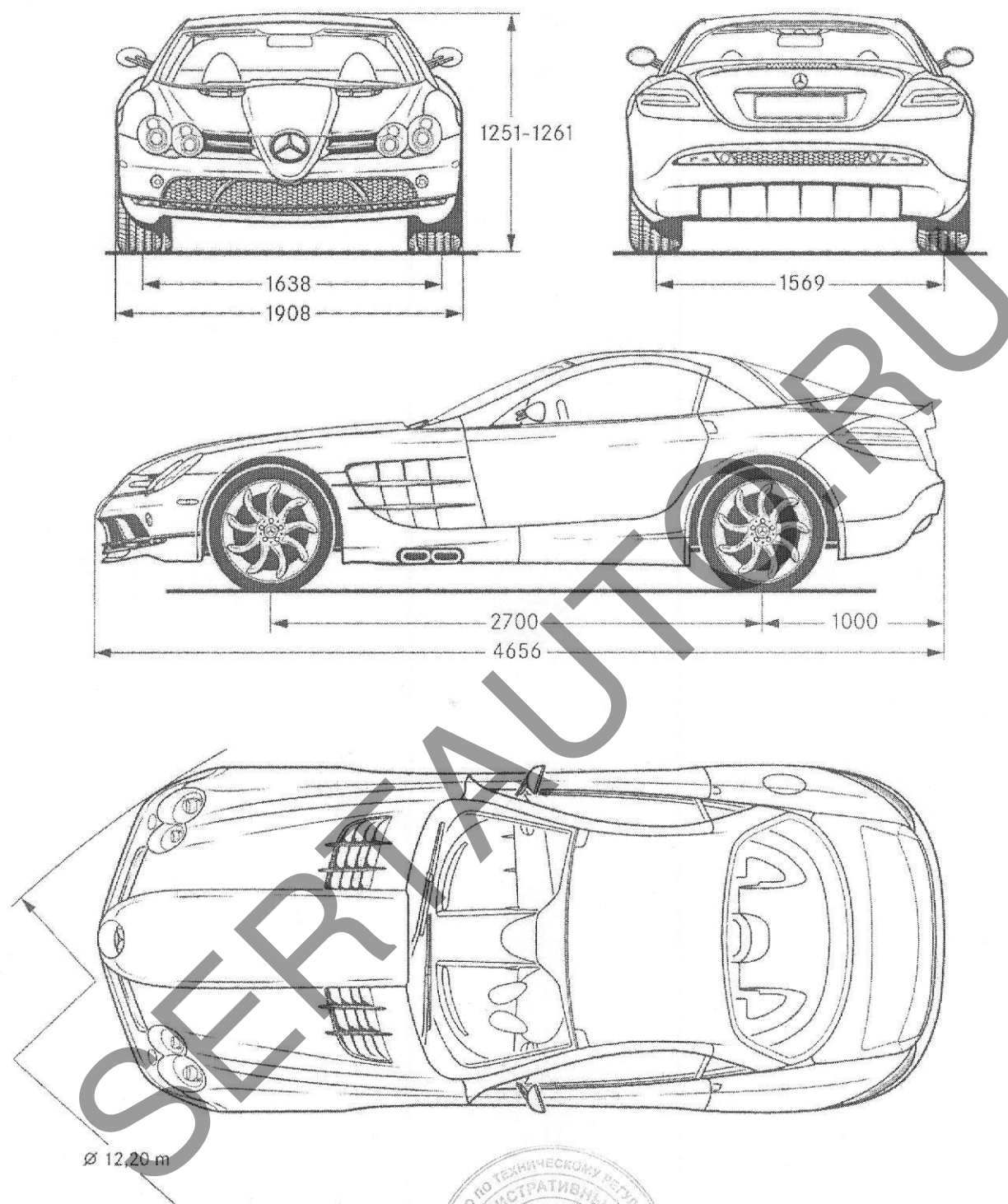
76 – бензиновый, M155 (155980), 5439 см³.

поз. 10: обозначение типа рулевого управления:

1 – левостороннее рулевое управление.

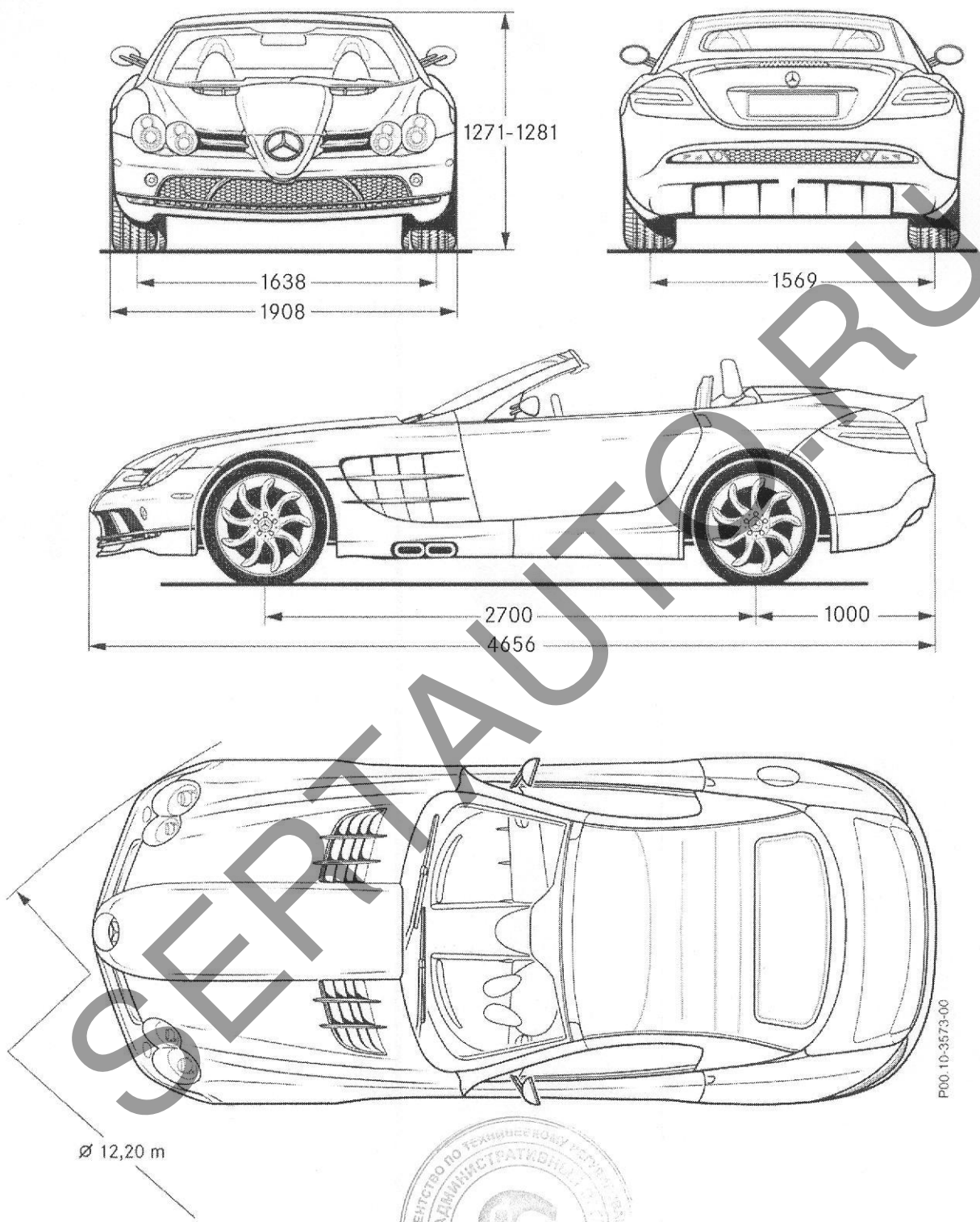
поз. 11: обозначение сборочного завода.

поз. 12-17: производственный номер транспортного средства.

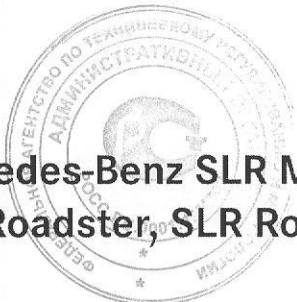


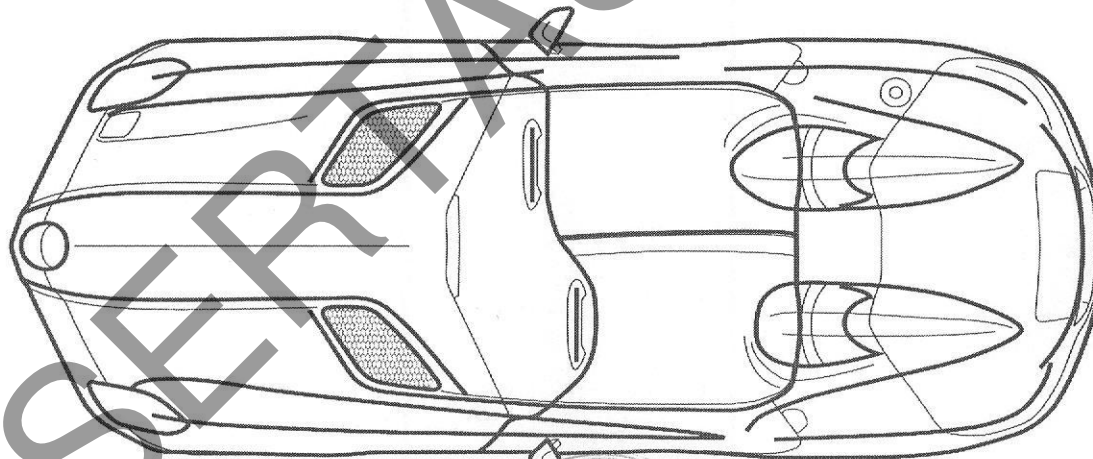
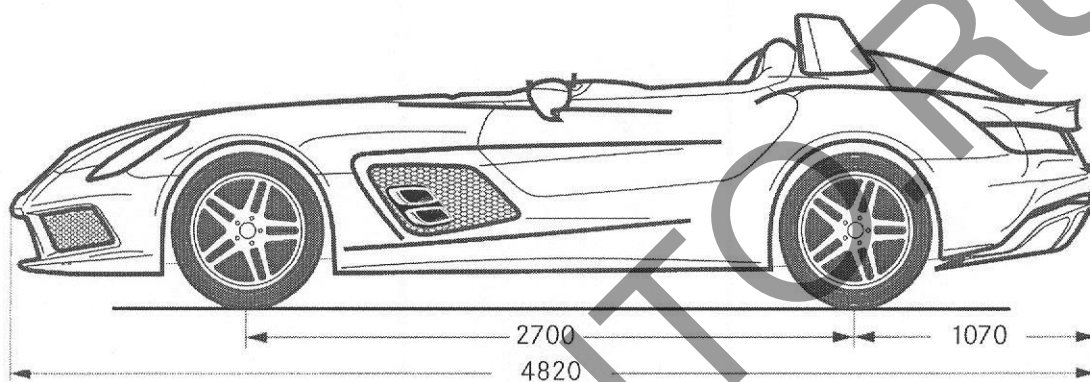
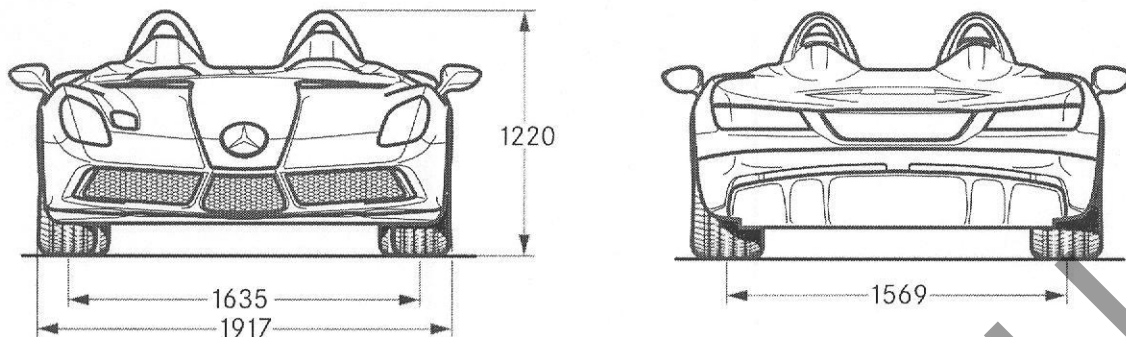
Mercedes-Benz SLR McLaren,
SLR, SLR 722 Edition, SLR Crown Edition (C 199)





**Mercedes-Benz SLR McLaren,
SLR Roadster, SLR Roadster 722s (R 199)**





Mercedes-Benz SLR McLaren,
Stirling Moss Edition (Z 199)

